

2017/04/03

AGGTELEKI NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁG

SAJTÓKÖZLEMÉNY

ÉLŐHELYEK ÉS FAJOK TERMÉSZETVÉDELMI HELYZETÉNEK JAVÍTÁSA, A TERMÉSZETVÉDELMI KEZELÉS ÉS BEMUTATÁS INFRASTRUKTÚRÁJÁNAK FEJLESZTÉSE

Kezdetét veszi „A nemzetközi és országos jelentőségű földtani alapszelvények rekonstrukciója az Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóság területén”(KEHOP-4.1.0-15-2016-00019) című projekt megvalósítása. Az Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóság 22.317.027 Ft vissza nem térítendő támogatásban részesült az Európai Regionális Fejlesztési Alap és a Magyar Kormány által biztosított pályázati forrás keretében. A projekt a Környezeti és Energiahatékonysági Operatív Program keretében valósul meg.

Az Aggteleki Nemzeti Park egyedülálló földtani értékekkel bíró terület, az egyetlen olyan hazai nemzeti park, melyet kifejezetten a területen található földtani értékek védelme érdekében hoztak létre. Ezen élettelen természeti értékek közül kiemelkedőek a földtani alapszelvények és földtani képződmények, amelyek nemzetközi és országos jelentőségűek. Hosszú távú megőrzésük, tanulmányozhatóságuk fenntartása alapvető feladat, mely kiterjed a kialakult esetleges károk helyreállítására, és a további károkozás megelőzésére is.

A projekt 7 településen 12 helyszínt, földtani alapszelvényt és földtani képződményt érint: Bódvarákó, Edelény, Martonyi, Varbóc, Szendrő, Szendrőlád és Szögliget. Ezek a geológiai feltárások, képződmények és sziklafalak védett természeti terület (nemzeti park) részterületei, vagy védett természeti emlékek. A 12 földtani alapszelvény állapota mára erősen leromlott. A feltárások benövényesedtek, több helyen feltöltődtek közettörmelékkel, illetve agyaggal és egyéb hordalékkal befedődtek, így az egykori rétegek nem tanulmányozhatók. Az egykori kőfejtőben előbukkanó kőzetrétegek mára fellazultak, a sziklafalhoz való bejutás némelyiknél még a kezelő szakemberei részére sem biztosítottak, veszélytelenítésük elengedhetetlenül szükséges a további kutatás, fenntartás, megőrzés biztosításához.

A projekt célja a nemzetközi és országos jelentőségű földtani alapszelvények megőrzése, fenntartása, a világörökségi terület kiemelkedő egyetemes értékeinek megőrzése, valamint a hozzájuk kapcsolódó Natura 2000 jelölő élőhely és védett fajok hatékony védelme mellett. A földtani alapszelvények rekonstrukciója keretében megtörténik a földtani alapszelvények biztonságos megközelítésének biztosítása, a benövényesedett felületek megtisztítása, a közettörmelékkel, illetve agyaggal és egyéb hordalékkal feltöltődött



Szendrői Vár-hegy Pz-31 földtani alapszelvény

árkok újraasása, elfedődött sziklafalrészek megtisztítása, melyek eredményeként ismételen előbukkannak a védendő geológiai rétegek, hozzájárulva az értékek további megismeréséhez, azok megőrzéséhez. A célközönség számára biztonságossá, megközelíthetővé és tanulmányozhatóvá válnak a geológiai alapszelvények és földtani képződmények. A munkálatok 2017 márciusában kezdődtek el, és 2017 decemberében fejeződnek be. Hosszútávú célkitűzés a földtani alapszelvények, földtani képződmények kutathatóságának biztosítása, a helyszínek bekapcsolása a földtudományi képzésekbe.



További információ:

Tel: +36-48-506-000; +36-30-370-1333

E-mail: info.anp@t-online.hu; projektiroda.anpi@gmail.com